

岡山大学病院 評価指標

項目番号	指標名	平成29年度	平成30年度	令和元年度 (平成31年度)	単位	期間
診療に係る項目						
1	高度医療評価制度・先進医療診療実施数	5	8	21	件数	年間
2	手術室内での手術件数	9,559	9,136	9,177	件数	年間
3	緊急時間外手術件数	325	310	357	件数	年間
4	手術技術度DとEの手術件数*1	9,094	8,726	9,191	件数	年間
5	手術全身麻酔件数	7,126	7,106	7,264	件数	年間
6	重症入院患者の手術全身麻酔件数	852	954	1,031	件数	年間
7	臓器移植件数(心臓・肝臓・小腸・肺・膵臓)	34	33	32	件数	年間
8	臓器移植件数(造血幹細胞移植(平成29,30年度は”骨髄”))	18	20	54	件数	年間
9	脳梗塞の早期リハビリテーション実施率	33.30	57.14	88.89	割合(%)	年間
10	急性心筋梗塞患者における入院当日もしくは翌日のアスピリン投与率	94.74	80.00	87.50	割合(%)	年間
11	新生児のうち、出生時体重が1500g未満の数	4	3	7	件数	年間
12	新生児特定集中治療室(NICU)実患者数	126	84	86	件数	年間
13	緊急帝王切開数	56	52	75	件数	年間
14	直線加速器による定位放射線治療患者数	11	10	6	件数	年間
15	放射線科医がCT・MRIの読影レポート作成を翌営業日までに終えた割合	99.75	99.50	99.50	割合(%)	年間
16	放射線科医が核医学検査の読影レポート作成を翌営業日までに終えた割合	99.93	99.70	98.00	割合(%)	年間
17	病理組織診断件数	14,722	14,295	13,291	件数	年間
18	術中迅速病理組織診断件数	1,195	1,193	1,256	件数	年間
19	薬剤管理指導料算定件数	32,679	30,901	27,042	件数	年間
20	外来でがん化学療法を行った延べ患者数	9,324	9,456	9,902	件数	年間
21	無菌製剤処理料算定件数	15,821	15,666	17,041	件数	年間
22	褥瘡発生率	0.77	0.85	0.60	割合(%)	年間
23-1	手術あり肺血栓栓症予防対策実施率	89.09	90.20	87.41	割合(%)	年間
23-2	手術あり患者の肺塞栓症の発生率	0.47	0.65	0.89	割合(%)	年間
24	多剤耐性緑膿菌(MDRP)による院内感染症発生患者数	2	1	1	件数	年間
25	CPC(臨床病理検討会)の検討症例率	4.31	3.70	2.50	割合(%)	年間
26	新規外来患者数	17,002	16,841	16,802	件数	年間
27	初回入院患者数	10,150	9,749	11,463	件数	年間
28	10例以上適用したクリニカルパス(クリティカルパス)の数	130	135	205	件数	年間
29	在院日数の指標*2	1.24	1.17	-	-	年間
30	患者構成の指標*3	1.05	1.04	-	-	年間
31	指定難病患者数(「難病の患者に対する医療等に関する法律(平成二六年法律第五〇号)」第五条第一項に規定する疾患を対象)	3,547	3,188	3,218	人数	年間
32	超重症児の手術件数	2	17	0	件数	年間

教育に係る項目						
33	初期研修医採用人数(医科)	41	41	40	人数	時点 (6/1)
34	他大学卒業の初期研修医の採用割合(医科)	51.22	56.10	65.00	割合(%)	時点 (6/1)
35	専門医、認定医の新規資格取得者数	37	43	24	人数	年間
36	指導医数	137	141	150	人数	時点 (6/1)
37	専門研修コース(後期研修コース)の新規採用人数(医科)	104	112	93	人数	時点 (6/1)
38	看護職員(保健師・助産師・看護師、准看護師の有資格者)の研修受入数(外部・内部の医療機関から)			493.0	人日	年間
39	看護学生の受入実習学生数(自大学から)*4	5,350.8	4,540.8	4,487.0	人日	年間
40	看護学生の受入実習学生数(自大学以外の養成教育機関から)*4	4,687.2	4,698.0	3,765.0	人日	年間
41	薬剤師の研修受入数(外部の医療機関などから)	100.0	103.0	0.0	人日	年間
42	薬学生の受入実習学生数(自大学から)	2,217.6	1,957.3	2,248.9	人日	年間
43	薬学生の受入実習学生数(自大学以外の養成教育機関から)	208.0	364.0	265.0	人日	年間
44	その他医療専門職の研修受入数(外部の医療機関などから)	334.0	430.2	474.3	人日	年間
45	その他医療専門職学生の受入実習学生数(自大学から)	4,584.0	4,370.9	3,998.0	人日	年間
46	その他医療専門職学生の受入実習学生数(自大学以外の養成教育機関から)	4,273.5	3,827.7	4,478.6	人日	年間
47	全医療従事者向け研修・講習会開催数	10	12	9	件数	年間
48	初期臨床研修指導医講習会の新規修了者数	21	20	19	人数	年間
49	専門研修(基本領域)新規登録者数	104	101	68	人数	年間
研究に係る項目						
50	企業主導の治験の件数			180	件数	年間
51	医師主導治験の件数			32	件数	年間
52	臨床研究法を遵守して行う臨床研究数			104	件数	年間
53	認定臨床研究審査委員会の新規審査研究数			8	件数	年間
54	全臨床研究専門職のFTE(常勤換算人数)			86	人数	時点 (4/1)
55	研究推進を担当する専任教員数			25	人数	時点 (4/1)
56	医師主導治験から薬機承認に至った製品数			1	件数	年間
地域医療に係る項目						
58	救命救急患者数	1,222	1,187	1,125	件数	年間
59	二次医療圏外からの外来患者の割合	29.69	30.10	30.00	割合(%)	年間
60	公開講座等(セミナー)の主催数	2	2	8	件数	年間
61	地域への医師派遣数*5	200	135	133	人数	時点 (6/1)
62	地域医療行政への関与件数	73	74	66	件数	年間
国際化に係る項目						
63	自病院で総合窓口での患者対応が可能な言語数(日本語を除く)	15	10	17	カ国語	時点 (6/1)
64	院内案内の表示言語数(日本語を除く)	2	2	2	カ国語	時点 (6/1)
65	病院ホームページの対応言語数(日本語を除く)	1	1	1	カ国語	時点 (6/1)
66	海外大学病院及び医学部との交流協定締結数*6	8	8	12	件数	時点 (6/1)

運営に係る項目						
67-1	病床稼働率(一般病床)	84.40	80.40	80.10	率(%)	年間
67-2	病床稼働率(精神病床)	74.40	64.90	65.10	率(%)	年間
68-1	平均在院日数(一般病床)	11.40	11.30	11.10	日	年間
68-2	平均在院日数(精神病床)	29.00	32.60	29.60	月	年間
69-1	病床回転数(一般病床)	27.02	25.97	26.41	回数	年間
69-2	病床回転数(精神病床)	9.36	7.27	8.05	回数	年間
70	紹介率(医科)	103.96	104.86	103.88	率(%)	年間
71	逆紹介率(医科)	115.64	122.42	135.92	率(%)	年間
72	一般病棟の重症度、医療・看護必要度	28.30	29.60	26.40	割合(%)	年間
73	後発医薬品使用率(数量ベース)	77.00	77.70	79.00	率(%)	年間
74	現金収支率(病院セグメント)	100.85	100.00	99.40	率(%)	年間
75	業務損益収支率(病院セグメント)	101.46	100.49	100.09	率(%)	年間
76	債務償還経費占有率	7.29	6.63	7.86	率(%)	年間
77	院外処方せん発行率	91.40	91.80	91.30	率(%)	年間

歯科に係る項目						
78	研修指導歯科医数	59	46	49	人数	年間
79	専門医、認定医の新規資格取得者数(歯科)	13	10	6	人数	年間
80	初期研修歯科医採用人数	50	56	43	人数	時点(6/1)
81	歯科衛生士の受入実習学生数	1,624	1,086	1,327	人日	年間
82	年間延べ外来患者数(歯科)	165,277	163,670	164,181	人数	年間
83	周術期口腔機能管理料算定数	3,866	4,543	4,704	件数	年間
84	歯科領域の特定疾患患者数	6,243	6,528	7,361	人数	年間
85	紹介率(歯科)	52.46	54.15	57.28	率(%)	年間
86	逆紹介率(歯科)	38.81	40.24	51.13	率(%)	年間

- *1 平成29,30年度は外科系学会社会保険委員会連合(外保連)「手術報酬に関する外保連試算(第9.1版)」「内視鏡手術試算(第1.2版)」において技術度D、Eに指定されている手術の件数。令和元年度(平成31年度)は外科系学会社会保険委員会連合(外保連)「手術報酬に関する外保連試算(第9.2版)」「内視鏡手術試算(第1.3版)」において技術度D、Eに指定されている手術の件数。
- *2 厚生労働省のDPC 評価分科会の公開データです。(全調査対象医療機関の全体の在院日数の平均値を、DPC毎の患者構成を全国平均に合わせた際の医療機関別の在院日数で除した値)
参考URL: https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043_00001.html 注)令和元年度(平成31年度)については未だ公表されていません。
- *3 厚生労働省のDPC 評価分科会の公開データです。(DPC 毎の在院日数を、全国平均に合わせた際の医療機関別の在院日数を全調査対象医療機関の全体の在院日数の平均値で除した値)
参考URL: https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043_00001.html 注)令和元年度(平成31年度)については未だ公表されていません。
- *4 平成29,30年度は自大学の保健学科等または自大学以外の養成教育機関からの実習受入実人数。令和元年度(平成31年度)は自大学の保健学科・大学院等または自大学以外の養成教育機関からの看護学生の総受入実習学生数。
- *5 地域の医療を安定的に維持することを目的のため、常勤医として自院の外へ派遣している医師数。なお、令和元年度(平成31年度)は常勤医を「派遣先で週32時間以上勤務する医師」と定義して計上。
- *6 平成29,30年度は医学部附属病院においては、医学系研究科が交流協定を締結している場合であっても病院が実施主体部局となっている場合は計上。令和元年度(平成31年度)は医学系研究科長、医学部長名で交流協定締結をしている場合であっても実施主体が病院(診療科)となっている場合は計上。